

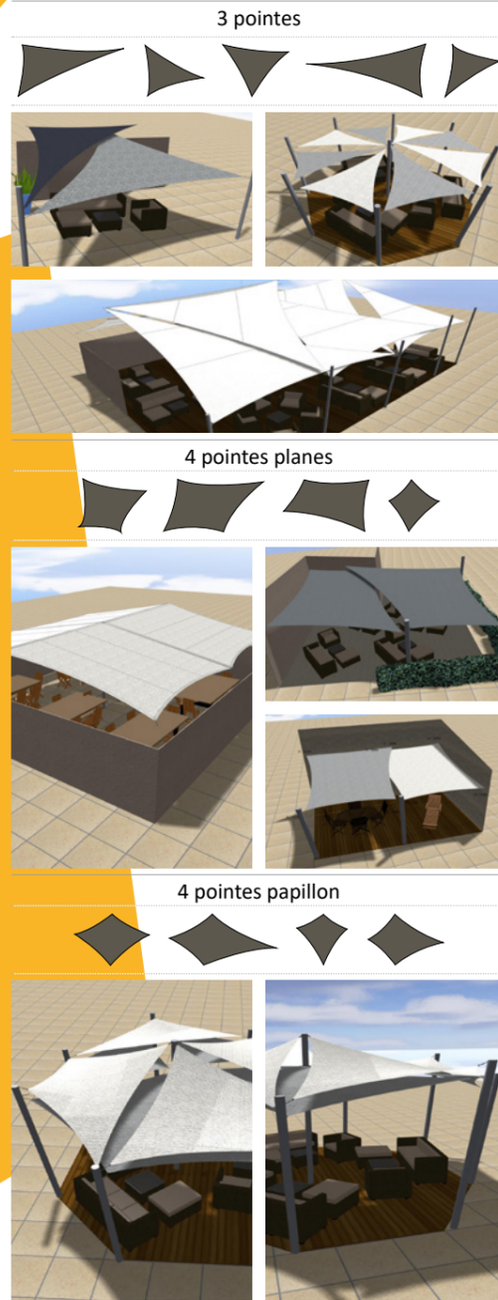
Gamme sur-mesure

# VOILES D'OMBRAJE



## 1

### Les formes



## 2

### Les couleurs



## 3

### Les finitions



## 4

### Les tensions



## 5

### Les qualités

	LOV Natural	LOV Textil	LOV Protect	LOV Vision	LOV Acoustic
Poids	350 g/m <sup>2</sup>	290 g/m <sup>2</sup>	570 g/m <sup>2</sup>	420 g/m <sup>2</sup>	630 g/m <sup>2</sup>
Résistance aux U.V.	★★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★★
Étanchéité		★★★	★★★★		usage intérieur
Confort visuel	★★★	★★★	★★★★	★★★	★★★
Confort thermique	★★★	★★★	★★	★★★★	★★★
Confort acoustique				★	★★★★
Visibilité vers l'extérieur	★★★★			★★★	★★★
Résistance au feu			★★★	★★★★	★★★★
Facilité d'entretien	★★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★★
Recyclage			★★★★	★★★★	★★★★
Choix des couleurs	★★★	★★★★	★★★	★★★	★★
Garanties	2 ans*				

## 6

### Les prix

LOV Natural		
	(Discrète) Fourreau câble	★
	(Soulignée) Sangle pattes d'oie	★★
LOV Textil		
	(Discrète) Fourreau câble	★★
	(Soulignée) Sangle pattes d'oie	★★★
LOV Protect		
	(Soulignée) Sangle pattes d'oie	★★★
	(Design) Sangle plaque métal	★★★
LOV Vision		
	(Discrète) Fourreau câble	★★★
	(Soulignée) Sangle pattes d'oie	★★★
	(Design) Sangle plaque métal	★★★★
LOV Acoustic		
	(Soulignée) Sangle pattes d'oie	★★★★

\*Dans des conditions normales d'utilisation.

## La qualité Albigès

Pour être bien installée et résister aux effets du temps, la voile d'ombrage sur-mesure LOV doit répondre à de nombreux critères techniques : Calcul des cotes, définition des courbures en fonction de la géométrie des surfaces, choix des solutions de fixation en fonction de l'estimation des tensions sur chaque pointe, dimensions des mâts...

Notre bureau d'études, véritable architecte de votre projet, prend en charge la qualité technique de votre produit sous tous ses aspects, sans rien laisser au hasard. Pour la fabrication, Albigès a retenu les meilleures techniques de confection dans le but de proposer une voile efficace et résistante pour longtemps.

# LOV Natural

LOV Natural (Stretch) est une solution astucieuse. Douce avec votre budget et efficace contre les U.V. qu'elle filtre en grande partie. Une sélection de treize coloris et un aspect «stretch perforé» qui vous donnera matière à composer votre ambiance In & Out, pour profiter d'un moment d'harmonie, de détente et de confort à l'abri du soleil.

## Finitions



DISCRÈTE

Fourreau périphérique avec câble inox



SOULIGNÉE

Sangle périphérique polyester cousue  
Blanc □, Ivoire □, Gris clair □, Gris foncé ■, Noir ■.

## Pointes de voile



DISCRÈTE

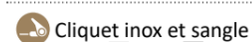
Pointe avec câble et anneau inox



SOULIGNÉE

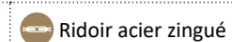
Patte d'oie avec anneau inox

## Tensions



Cliquet inox et sangle

Blanc □, Noir ■



Ridoir acier zingué



Ridoir inox

## Tissu

Stretch tricoté en polyéthylène haute densité. Coloris Stretch :



### Les !

Anti-U.V. Bonne visibilité vers l'extérieur. Esthétique. Faible pente nécessaire. Grande élasticité pour un réglage de tension aisée. Très Haute résistance à la rupture.

## Double couture zigzag

Outre son aspect esthétique, cette technique de confection Albigès renforce la résistance des voiles LOV tout en leur apportant la souplesse nécessaire à une excellente tension.



ALBIGÈS®

Soyez inspiré par nos 76 coloris pour accorder votre voile d'ombrage LOV Textil (Acrylique) à vos stores, à vos coussins et ajoutez une touche de poésie dans votre jardin.

Voile au toucher "tissu" et aux teintes lumineuses.  
Confort thermique et protection visuelle

## Finitions



DISCRÈTE

Fourreau périphérique avec câble inox



SOULIGNÉE

Sangle périphérique polyester cousue  
Blanc □, Gris clair □, Noir ■

## Pointes de voile



DISCRÈTE

Pointe avec câble et anneau inox



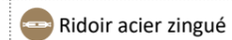
SOULIGNÉE

Patte d'oie avec anneau inox

## Tensions



Cliquet inox et sangle  
Blanc □, Noir ■



Ridoir acier zingué



Ridoir inox

## Tissu

Acrylique teinté dans la masse. 76 coloris. Norme UPF 30 à 50 selon coloris.  
Assemblage de la toile par double coutures. Coloris Acrylique :



### Les !

Anti-U.V. Tissu traité anticryptogamique et imputrescible. Qualité textile.  
Confort thermique et protection visuelle.

## Double couture zigzag

Outre son aspect esthétique, cette technique de confection Albigès renforce la résistance des voiles LOV tout en leur apportant la souplesse nécessaire à une excellente tension.



ALBIGÈS

# LOV Protect

Prolongez votre pause à l'abri du soleil ou de la pluie, sous une voile d'ombrage LOV Protect (SOLTIS Proof 502), 100% résistante aux intempéries.  
Tissu étanche avec 40 nuances au choix, LOV Protect ouvre de larges perspectives architecturales pour structurer un espace résolument contemporain.

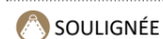
## Finitions



SOULIGNÉE

Sangle périphérique polyester cousue  
Blanc , Ivoire , Gris clair , Gris foncé , Noir

## Pointes de voile



SOULIGNÉE

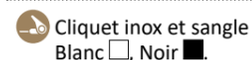
Patte d'oie avec anneau inox



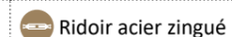
DESIGN

Plaque métal

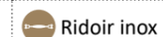
## Tensions



Cliquet inox et sangle  
Blanc , Noir



Ridoir acier zingué



Ridoir inox

## Tissu

Polyester enduit PVC biface et précontraint. 40 coloris. Norme UPF 50. Toile inifugée (M2). Coloris PVC 502 :



## Les !

Complètement étanche. Très facilement lavable. Stabilité dimensionnelle. Résistance mécanique. Anti-U.V. Tissu traité anticryptogamique et imputrescible. Qualité textile. Confort thermique et protection visuelle. 100% recyclable.

## Soudure haute fréquence

Le procédé d'assemblage confère aux soudures une parfaite homogénéité garantissant les meilleures résistances à la traction son aspect esthétique, cette technique de confection Albigès renforce la résistance des voiles LOV tout en leur apportant la souplesse nécessaire à une excellente tension.

Serge Ferrari

ALBIGÈS®

Tout le savoir-faire Albigès concentré dans la voile d'ombrage LOV Vision (SOLTIS Perform 92), vous permettant de profiter pleinement de l'environnement extérieur, tout en étant totalement protégé du soleil. Son tissu à la structure micro-aérée favorise la circulation de l'air et préserve la luminosité naturelle tout en éliminant l'éblouissement. D'un grand confort visuel, la voile LOV Vision sera votre plus belle source d'inspiration.

## Finitions



DISCRÈTE

Fourreau périphérique avec câble inox



SOULIGNÉE ou DESIGN

Sangle périphérique polyester cousue  
Blanc □, Ivoire □, Gris clair □, Gris foncé ■, Noir ■

## Pointes de voile



DISCRÈTE

Pointe avec câble et anneau inox



SOULIGNÉE

Patte d'oie avec anneau inox



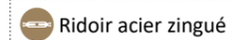
DESIGN

Plaque métal

## Tensions



Cliquet inox et sangle  
Blanc □, Noir ■



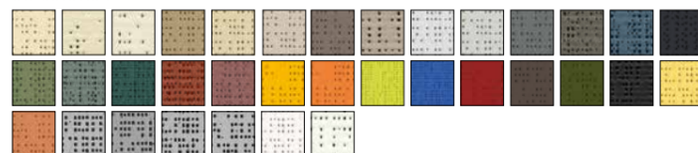
Ridoir acier zingué



Ridoir inox

## Tissu

Polyester enduit PVC biface et précontraint micro-perforé. Toile ignifugée (M1). Norme UPF 50. 100% recyclable. Coloris Soltis 92 : 35 coloris :

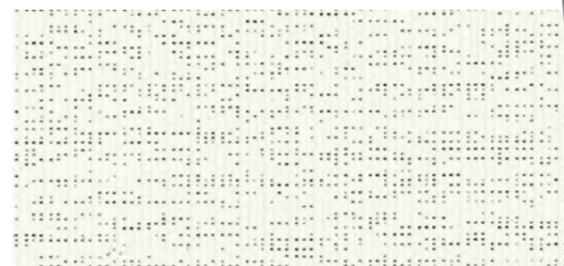


### Les !

Véritable bouclier thermique. Protection optimale du soleil et confort visuel. Anti-U.V. Utilisation toutes saisons. Facilement lavable. Traitée anticryptogamique et imputrescible. 100% recyclable.

## Soudure haute fréquence

Le procédé d'assemblage confère aux soudures une parfaite homogénéité garantissant les meilleures résistances à la traction son aspect esthétique, cette technique de confection Albigès renforce la résistance des voiles LOV tout en leur apportant la souplesse nécessaire à une excellente tension.



Serge Ferrari

# LOV Acoustic

La voile LOV Acoustic (Alphaia Silent Aw) permet de réaliser des solutions innovantes et créatives pour les espaces intérieurs. La toile composite garantit des performances d'absorption acoustique uniques très homogènes des sons graves aux sons aigus pour un matériau aussi fin et aussi léger.

## Finitions

### SOULIGNÉE

Sangle périphérique polyester cousue  
Blanc , Ivoire , Gris clair , Gris foncé , Noir

## Pointes de voile

### SOULIGNÉE

Patte d'oie avec anneau inox

## Tensions

### Cliquet inox et sangle Blanc , Noir

### Ridoir acier zingué

### Ridoir inox

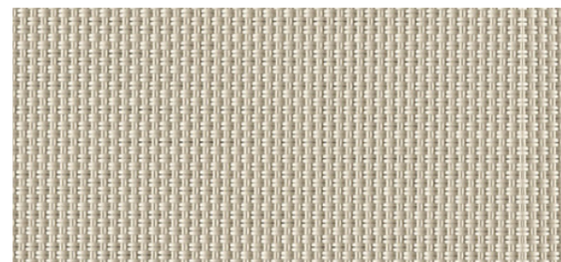
## Tissu

Textile aéré composé de fils polyester enduit de PVC, avec une grande stabilité dimensionnelle. Toile ignifugée (M1). Coloris Alphaia Silent Aw :



### Les !

Amélioration acoustique. Style innovant. Réduction significative du temps de réverbération. Insensibilité à l'humidité. Haute résistance mécanique contre la déformation et les chocs. Facilement lavable.



Serge Ferrari

## Soudure haute fréquence

Le procédé d'assemblage confère aux soudures une parfaite homogénéité garantissant les meilleures résistances à la traction son aspect esthétique, cette technique de confection Albigès renforce la résistance des voiles LOV tout en leur apportant la souplesse nécessaire à une excellente tension.

ALBIGÈS®

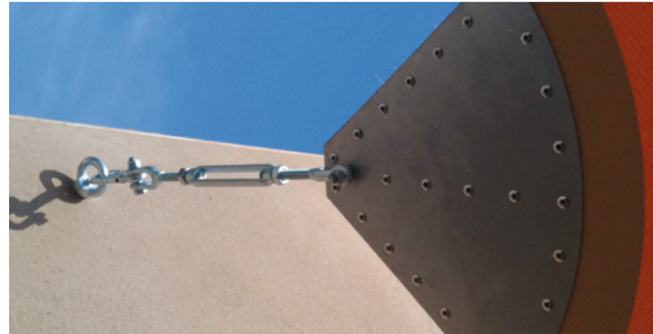
# Les solutions de fixation **low**

## Sur un mur

### Anneau de fixation à visser

L'anneau se visse sur une tige filetée.

Disponible en acier zingué ou en inox.



### Platine pour fixation murale

La platine en acier galvanisé thermolaqué en gris clair RAL 7035 permet une meilleure fixation dans des matériaux creux avec ses quatre points d'ancrages.



## Sur un arbre

### Sangle en ceinture

La sangle avec son cliquet **Inox**, permet de se fixer aisément autour d'un arbre.

Coloris de la sangle :



## Fixation sur un poteau

### Poteau sur platine

Le poteau est soudé légèrement incliné (16°) sur la platine de fixation. Il est en acier galvanisé thermolaqué.

Il est fourni avec un collier réglable muni d'un anneau pour l'accrochage de la voile.

Proposé en gris clair RAL 7035 brillant de série, il est possible de personnaliser le coloris avec une laquage spécifique sur demande, d'après le nuancier RAL. Avec plus-value.



2 diamètres possibles :  
selon la surface de la voile,  
- 139,5 mm (de 10 à 20 m<sup>2</sup>\*)  
- 193,5 mm (de 21 à 60 m<sup>2</sup>\*).  
Pour plusieurs voiles sur le même poteau, calcul de forces obligatoires.  
\* Correspond à la surface réelle de la voile.



ALBIGÈS®



## Garanties

Les voiles LOV sont garanties 2 ans dans des conditions normales d'utilisation\*.

\*Dépose des voiles hors-saison et démontage des voiles par vent fort<sup>(1)</sup>.

## Recommandations

Il est impératif de démonter la voile en cas de vent fort<sup>(1)</sup> ou de chutes de neige.

<sup>(1)</sup> Vent fort = dénomination MÉTÉO FRANCE (vitesse moyenne 75 km/h, force 7 à 8 jusqu'à 40 nœuds).

[www.voiles-lov-albiges.com](http://www.voiles-lov-albiges.com)

**ALBIGÈS**<sup>®</sup>

Cachet distributeur

Nextpool<sup>x</sup>  
GROUP